



⑮ BUNDESREPUBLIK  
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES  
PATENTAMT

⑫ **Offenlegungsschrift**  
⑩ **DE 196 48 129 A 1**

⑤ Int. Cl.<sup>6</sup>:  
**B 23 D 61/02**  
B 27 B 33/08  
B 28 D 1/04

⑳ Aktenzeichen: 196 48 129.5  
㉔ Anmeldetag: 21. 11. 96  
㉕ Offenlegungstag: 28. 5. 98

DE 196 48 129 A 1

㉑ Anmelder:  
Lauffer, Adelbert, Dipl.-Ing. (FH), 72766 Reutlingen,  
DE  
  
㉒ Vertreter:  
Möbus und Kollegen, 72762 Reutlingen

㉓ Erfinder:  
gleich Anmelder

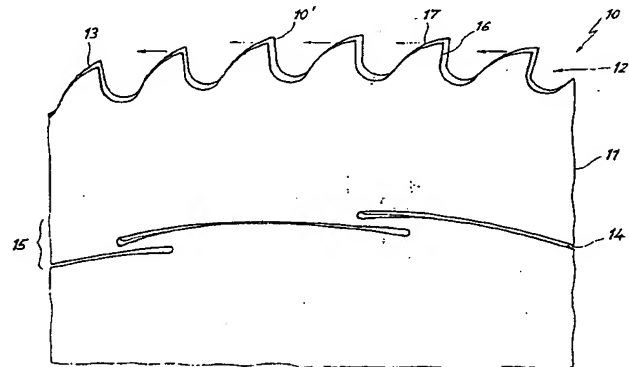
㉔ Entgegenhaltungen:  
DE 43 28 482 A1  
DE 36 11 207 A1  
DE 33 46 321 A1

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

㉕ Kreissägeblatt

㉖ Ein Kreissägeblatt (10) aus Stahl mit einem Zahnkranz (12) und einer zentralen Bohrung für einen Aufnahme-  
flansch einer Sägemaschine, wobei zwischen dem Zahn-  
kranz (12) und der zentralen Bohrung ein ringförmiger  
sich über die gesamte Blattdicke erstreckender Dämp-  
fungsbereich (15) angeordnet ist.



DE 196 48 129 A 1

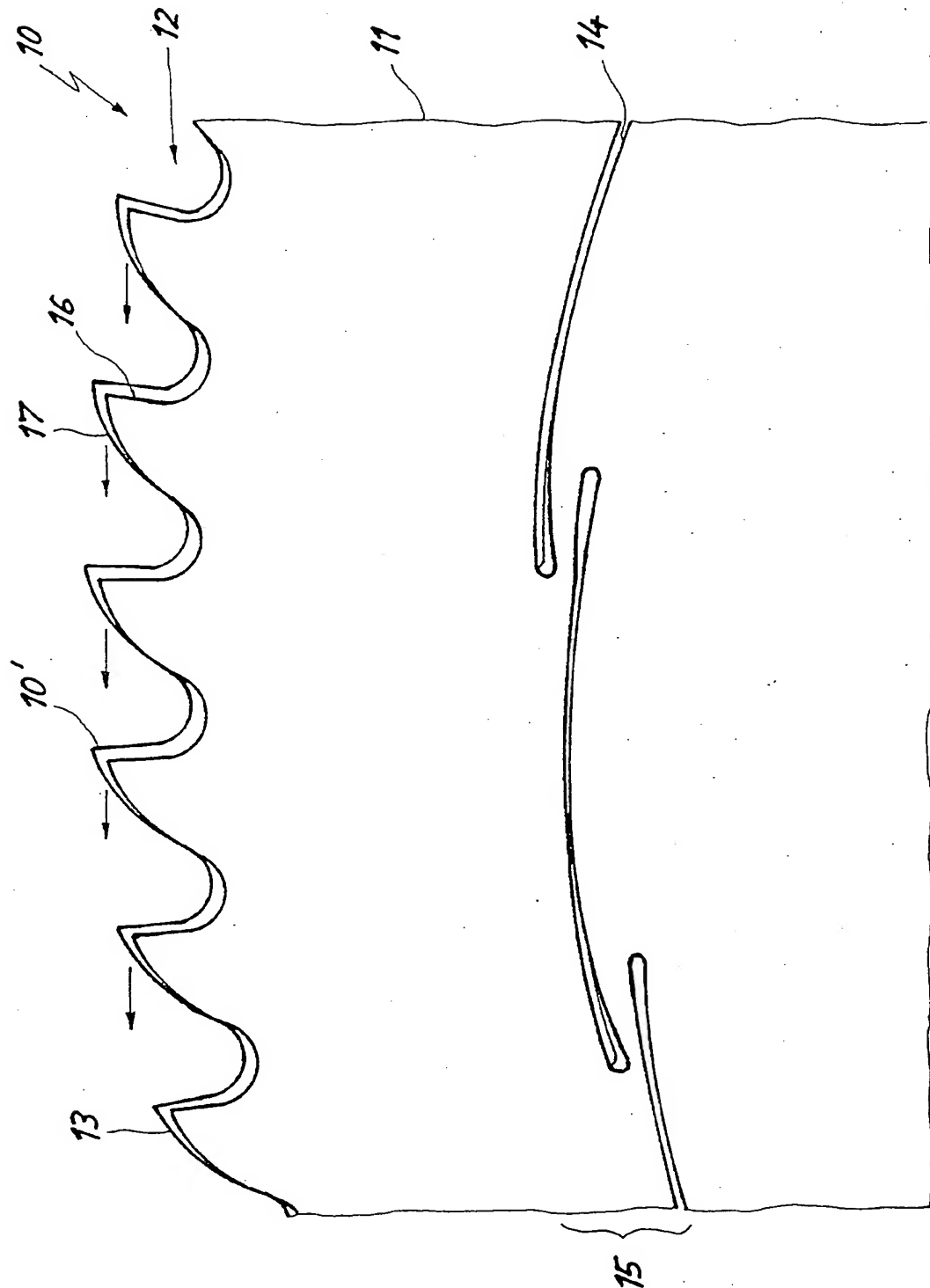
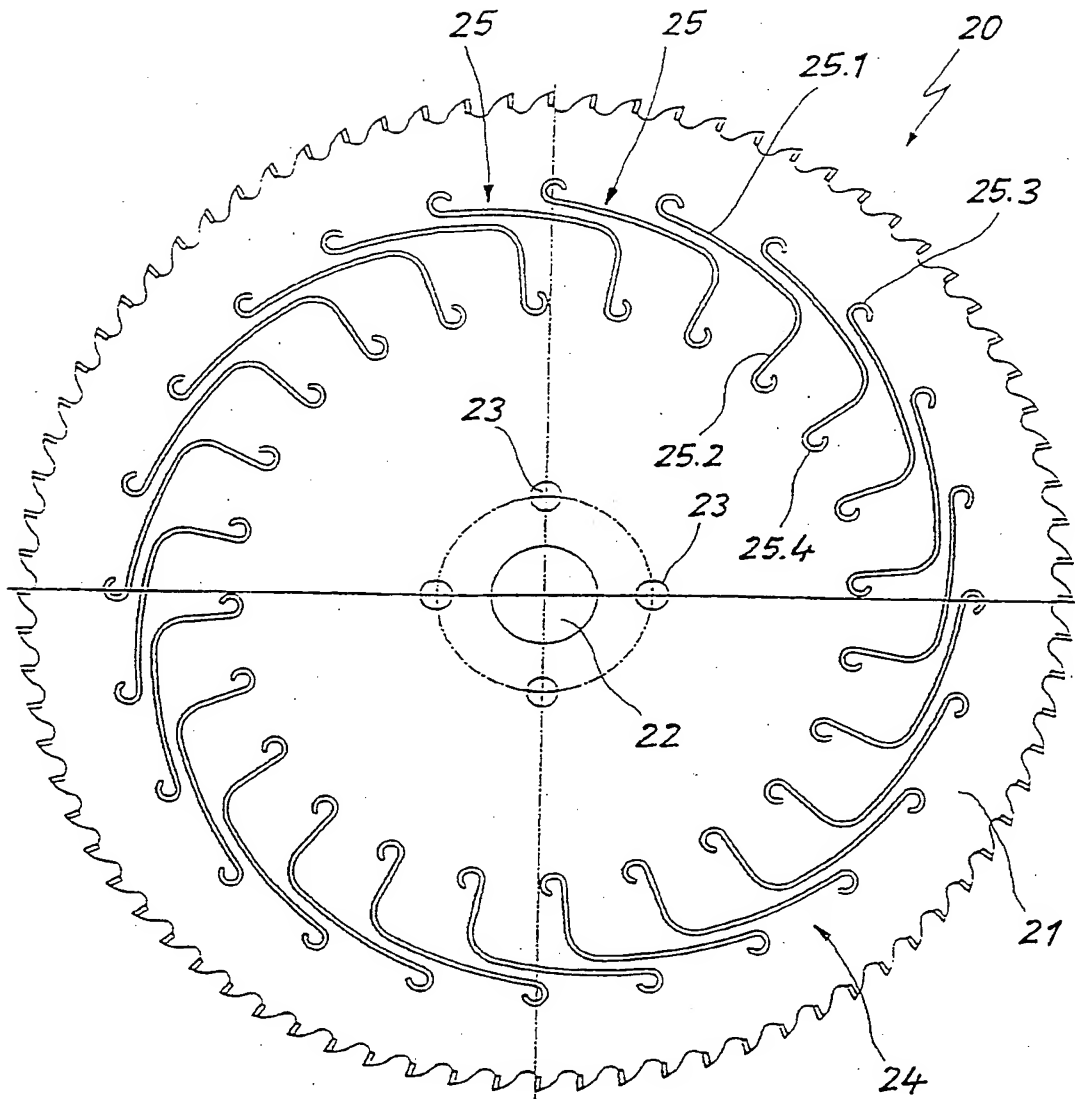


Fig.1



*Fig. 2*

Fig. 3

